

国際医療 福祉専門学校 七尾校

SAVE YOURSELF TO THE FUTURE

14

YOUR HANDS
SAVE LIVES

*I will cheer for your
dream with full power*

School of Nanao
IMWC
Dept. EMT

救急救命学科

救急救命士Q&A

女性消防士チャンス

国試・公務員試験対策

就職先や在校生からの一言など



PLUS
INSTAGRAM



TWITTER



過去は変えられないけど
未来は変えられる



救え未来を 進め自分

まず、救急救命士とはどんな資格なの？

救急救命士とは国家資格であり、人の命と向き合う資格です。医師の指示のもと救急現場や救急車内で、救急救命処置(点滴をしたり、口からチューブを挿入し気道確保をするなど)という高度な医療行為が行えます。



私たちが目指す救急救命学科 3本の矢



☑国家試験合格 **☑公務員試験合格** **☑地域社会貢献**

国家試験・公務員試験対策に早期から対応。地域と連携し地域社会に貢献

元消防職員で救急救命士の教師、現役の救命士が指導

本校の教員紹介



専任教員 寺島 幸司

「熱血指導、富山弁炸裂やちゃ」

某消防にて長年救急隊長として勤務、救急出動件数 1 万件以上の経験から基づく、現場でしか知ることのできない技術や知識を、座学や実技指導に活かし、とてもわかりやすく指導します。



専任教員 福田 聖司

「男は背中で語るもんじゃろ？」

某消防にて消火隊、救助隊を経験し救急救命士として勤務、誰でもわかりやすいような授業を心掛け指導します。外傷や熱傷などの多くの救急コースの認定を所持しています。

知っておこう 救急救命士への道のり



Q1：救急救命士国家試験の問題ってどんなもの？

A1：救急救命士国家試験は人体の心臓の機能や肺の構造などの解剖生理、救急活動で基本となるような疾患に対する病態の A、B 問題と、文章問題から推測される病態や処置を選択するの C、D 問題があります。下記参照

★実際の国家試験問題の例★

AB 問題 災害時医療対応の活動原則 (CSCATTT) で指揮命令系統の確立の次に優先されるのはどれか。1 つ選べ。

- 1.安全
- 2.治療
- 3.搬送
- 4.情報伝達
- 5.トリアージ

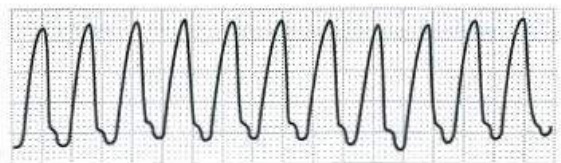
正解は 1 の安全です。CSCATTT とは災害から多くの人たちを助けるために、まず救急隊 (最先着隊) が行わなければならない行動原則をわかりやすくした合言葉です。CSCA を「寿司屋「安城」抱擁場所取り」と語呂合わせで覚えたりします。「寿」はスイッチ、「司」は指揮命令、「安」安全確保、「城」情報収集、「抱」報告、「擁」要請、「場所取り」活動場所の確保、を順番に行うことが、多くの人の命を救うために重要なのです。

CD 問題 60 歳の男性。運動中に全身痙攣を起こして倒れたため、救急要請され、バイスタンダーによる電気ショックが 1 回行われた。救急隊到着時観察所見：意識 JCS 300。呼吸なし。総頸動脈触知せず。心電図モニター波形 (別冊 No. 3) を別に示す。心肺蘇生を直ちに開始する。

次に行うべき適切な対応はどれか。1 つ選べ。

- 1.気管挿管
- 2.口腔内観察
- 3.瞳孔径確認
- 4.静脈路確保
- 5.電気ショック

No. 3 心電図モニター波形



正解は 5 の電気ショックです。皆さんの中には、救急講習を受講し、AED(自動体外式除細動器)の使い方を勉強した方もいるかもしれませんが。救急救命士になると、上の図のような心電図(心臓を動かすための電気信号)をみて、異常なのか、異常ではないのか、電気ショックが必要なのかなどを自分で判断しなければいけません。今回の場合、無脈性心室頻拍(pulseless VT)といって、血液を送り出すための心臓が、必要以上に休憩せず頑張っているような状態で、血液を全身に送り出せていない状態です。この場合は無理やりでも一旦休憩させるために電気ショックを行う必要があります。

※人の命を救うための勉強です。難しくて当たり前ですよ。

でも、自分が頑張った分だけ、命を救える力が身につきます。

Q2：今の問題を見ただけで立ちくらみがしそうです・・・



A2：どんな問題ができるか知っただけで嫌になりましたか？笑

今までやってきた授業とは全く違う分野なので難しいとは思いますが。だけど、皆がほぼ0からスタートするので、「誰かを助けたい」「救急救命士になりたい」など強い気持ちがあれば大丈夫です。個々に対し全力でサポートします。命と向き合える資格なんて、そうそうないですよ？

Q3：受験資格はどうやってとるの？

A3：2パターンあります。①学校へ行くか、②消防署へ行くか。

①は、2～3年制の専門学校や4年制の大学で、必要な単位数を取得することが必須です。自分のやりたいこと、力量を考えて進路を選択する必要があります。本校はゆとりある3年生で公務員試験と国家試験対策を実施！！

②は、消防署へ就職した後、「2000時間以上の救急実務経験」もしくは「勤務し5年以上救急業務に従事した消防職員」であれば、自分の所属する署内の選考試験(署内試験がない所もあります)を受け、突破すれば救急救命士養成機関へ派遣され、単位取得する方法もあります。

どちらにしても、救急救命士養成学校で教育を受け、単位を取得する必要があります。

Q4：スポーツしかやってこなかったけど大丈夫ですか？

A4：救急救命士には体力や忍耐、冷静さ、チームワークなども必要です。スポーツで培った自分の長所は、存分に活かせるはずですよ。勉強はやればできます。一緒に頑張りましょう。

Q5：救急救命士はどんな就職先があるの？

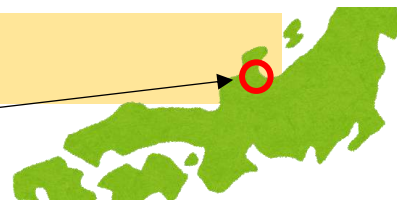
A5：基本的には公安系公務員に就職する人がほとんどで、特に消防就職になります。理由は色々な就職先があるものの、**救命士の資格を100%活かせる**場所は**赤字の就職先**だけです。現在のところ、病院などでは資格の能力が限られていることに注意しなければいけません。

救急救命士の活動活躍の場所（主な就職先）

消防署、警察、自衛隊（陸海空）、海上保安庁、病院、民間救急会社、スカイツリー、学校（大学、専門）、大規模イベント（色々なマラソン大会、USJ、ディズニーランド等）・・・など

Q6：七尾市ってどこですか？

A6：七尾市は能登半島に位置しています。



ちなみに、和倉温泉(加賀屋など)、能登島水族館、能登ミルク、能登牛、パティシエ辻口博啓のお店など、観光名所やおいしいものが数多く存在するところが自慢です。

Q7：ちょっと実家から遠いのですが、寮ってあるんですか？

注目!

A7：あります。これも自慢ですが、めちゃくちゃ安いと評判です。

*** 格安寮完備 23,000円~/月 * 無料送迎バス**

【インターネット回線利用料・光熱水道費・管理費 すべて込み】

【全ての寮・高岡・氷見から送迎あり】

*** 寮備え付け家具が充実**

【学習机・生活必需品(ベッド・洗濯機・乾燥機(一部寮)・エアコン・電子レンジ)】

！！ 女性で消防就職を考えている方 注目 ！！

～女性消防職員を後8年で5%増員計画開始～

「消防」

過酷な現場で命を救うために、鍛え抜かれた体・・・

そんな感じでしょうか？

『消防士』＝『男性の職場』

そういうイメージがある方は多くいるのではないのでしょうか？

自分もそういうイメージはありました。

しかし、**現在**は違います。

女性消防士が多く採用され始め、救急現場や、火災、地域の防災など人命救助のために**様々な所で活躍**しています。

だけど、

まだまだ『消防士』＝『男性の職場』という認識が強くあるのが現状その認識を変えようと、

総務省消防庁が各消防本部で

『女性消防士を平成38年までに5%増員する』

という計画をたてました。

興味のある方は総務省消防庁のホームページから

- ・ **女性消防吏員の活躍推進に向けた取組**
- ・ **女性消防吏員の活躍推進に向けて**
- ・ 全国の**女性消防吏員**の採用・**活躍を推進**するための**ポータルサイト**

など、女性に対しての消防就職増加に向けた取り組み活動をHPへ記載してあります。

全国的にも女性消防士としての採用普及活動が現在進んでいます。

女性の救急救命士だからできる接遇、現場活動が必ずあります。

また現在は**スカイツリー**や**USJ**など様々な場所で**救急救命士が活躍**する場所があります。

もし、興味のおられる方がいましたら、

一度オープンキャンパス参加や、ご連絡いただければと思います。

注目!

オープンキャンパス
消防女性

やっぱり男性が多く不安なこともあったけど「人の命を救う」という「救急救命士」の資格取得、私の目指す消防就職に向けてみんなと協力して頑張っています。女性が少ないので是非来てください(笑)



10期生 秋田夏葵さん
(金沢高校出身)

救急救命士国家試験対策の取り組み

まず、国家試験は ABCD の4つの項目に分かれます。

そして以下の点数をとることが、救急救命士の資格を取得するために必要です。

【通常問題】 A 問題 + D 問題 = $120 + 100 = 220$ 満点の 60% 以上
= 132 点以上

【必修問題】 B 問題 + C 問題 = $30 + 25 = 55$ 点満点の 80% 以上
= 44 点以上

A 問題：120 問（1 点） B 問題：30 問（1 点） C 問題：10 問（2.5 点） D 問題：40 問（2.5 点）

1 年次：国家試験 A・B 対策

医療基礎といわれる、解剖生理や救急基礎全般を授業と並行して徹底的に指導。

2 年次：国家試験 C・D 対策

症例に対し、授業（シミュレーション）と並行して徹底的に指導。

3 年次：国家試験まとめ

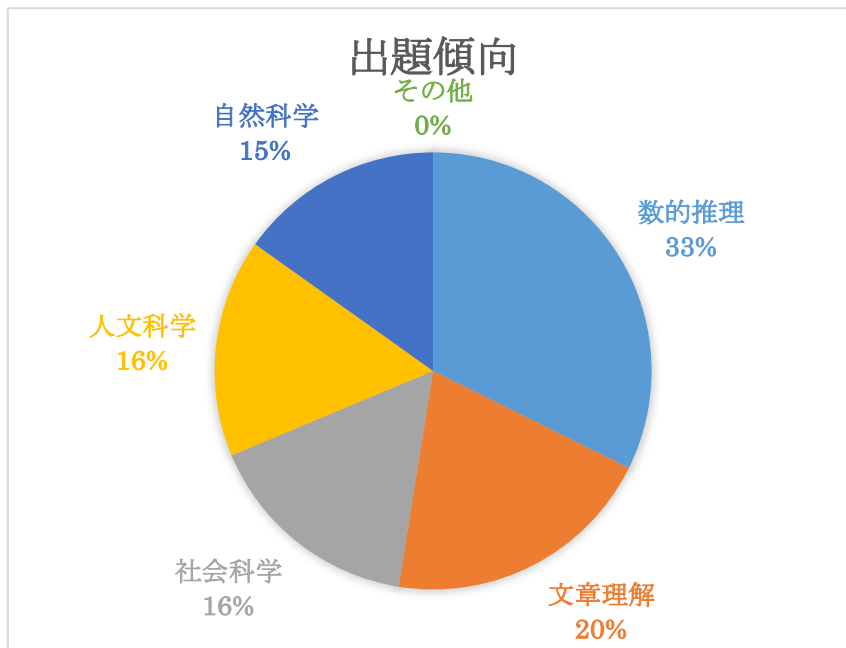
1 年次・2 年次で習得した知識・技術を総合的に指導。

* 国家試験 1 か月前、合同合宿にて個別指導。

*** 国家試験・公務員不合格者は卒業後も科目等履修生として手厚く指導しています。**

地方公務員対策の取り組み

公安系公務員に就職するためには、**地方公務員試験**を受験しなければいけません。出題数は**40~50問**程度で、**合格**するためには**6割以上**が必要とされています。出題傾向は下記のとおり



1年次：判断推理・数的推理対策・作文対策

出題傾向の高い分野を徹底的に指導。

2年次：政治、経済・日本史・世界史・物理・生物・作文などを対策

公務員試験全般を徹底的に指導。

3年次：公務員まとめ

1年次・2年次で習得した知識を総合的に指導。6月集中講座対策。

取得可能な称号・資格

救急救命士国家試験受験資格・初級障害者スポーツ指導員資格・日本赤十字社救急法・JPTEC「外傷初療」プロバイダー（自主）・NCPR「新生児蘇生法」一次プロバイダー（自主）・MCLS「多数傷病者対応」プロバイダー（自主）、潜水士(自主)、防災士(自主)など

※（自主）は学生希望者のみ受講するものになります

地域社会貢献

1年次：能登総合病院合同トリアージ訓練参加・万葉の里マラソン救護活動

2年次：能登総合病院合同トリアージ訓練参加・学校主催の救急講習（出張講習）・万葉の里マラソン救護活動、金沢マラソン救護活動

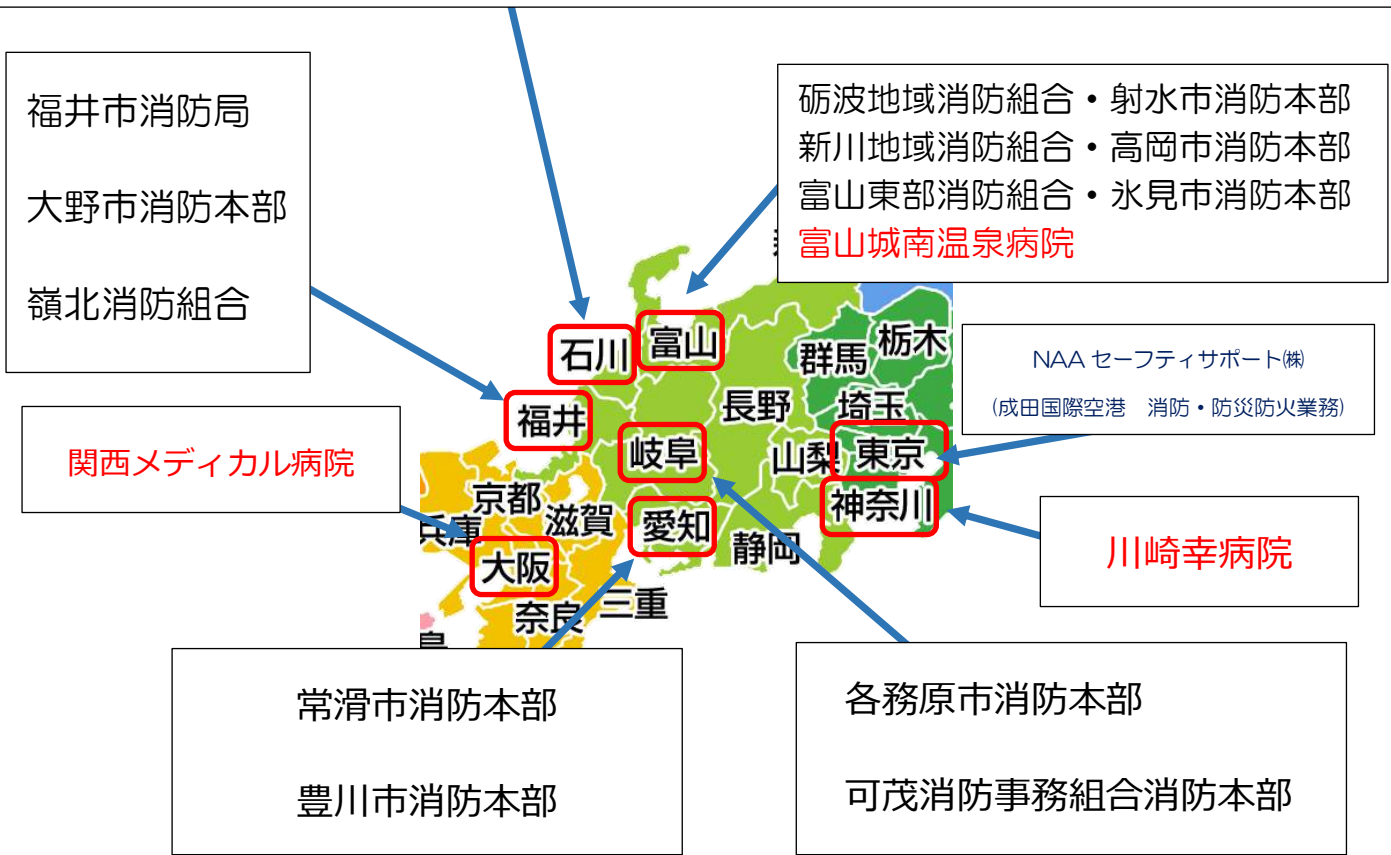
その他：救急救命学科学生を中心に七尾市野球協会に加盟し、社会人野球（軟式）、北越地区専門学校野球連盟に加入し大会への参加、町内会主催の神輿祭りや・清掃活動に積極的に参加、消防、病院主催の講習(JPTEC, PBEC など)の傷病者役に参加



本校からの主な就職先 消防署・病院

掲載写真 茨川広域消防本部・消防署 <http://www.sknet.or.jp/fd/>

金沢市消防局・七尾鹿島消防本部・津幡町消防本部・奥能登広域圏事務組合消防本部
 羽咋郡市広域圏事務組合消防本部・内灘町消防本部(女性初)・能美市消防本部・
 小松市消防本部・かほく市消防本部(女性初)・**恵寿総合病院**



10期生



9期生



7期生





即戦力になる救急救命士を育成

規律訓練

人の命を預かる救急救命士としての基礎となる規律訓練を指導



体力錬成

どんな傷病者でも対応できるようにするために救急救命士は体力も必要



救急現場想定

命を救うための知識はもちろん、現場で即戦力の人材育成

(気管挿管・薬剤投与認定本校救急救命士や消防勤務の救急救命士が手厚く指導)



2019年 OPEN CAMPUS 日程表

3/17(日)	7/20(土)	8/28(水)	11/23(土)
4/21(日)	8/04(日)	9/14(土)	12/14(土)
5/19(日)	8/17(土)	10/20(日)	
6/16(日)	8/23(金)	学校祭開催	

詳細は下記を参照してください♪お待ちしております!!

無料送迎
4月~10月
七尾駅から無料送迎あり
★夏休み期間中★
7月~9月!!
金沢駅・七尾駅・高岡駅
無料送迎あり

オープンキャンパス内容

午前の部 10:00~12:30(昼食付き無料)

学校説明、カリキュラム内容、入試内容、学科体験などを実施。

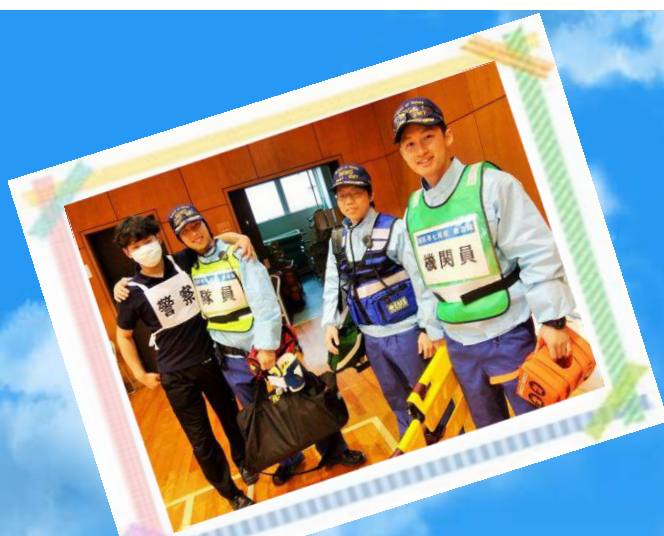
- ・学科体験では、救急救命士が行う高度な救急処置(気管挿管、静脈路確保)などを、本校の在校生が教えてくれ、体験することができます。また、キャンパスライフなどについても生の声が聞けますので、不安に思うことなどをどんどん先輩に聞いてみてください♪

午前の部 13:00~15:00

午前の部と内容は同じです♪

*午後の部に関して、実施しない日もありますので、必ずホームページを確認してください。

参加申し込みはこちらから



在校生コメント

金沢高校出身 秋田 夏葵



私は、人を助ける仕事をしたいくて、親戚に勧められこの学校に入学しました。勉強は苦手であまり不安でしたが、放課後先生に教えてもらったり、同じ夢を持った仲間と協力することで、成績も少しずつ伸びていきました。消防実習では、実際の救急現場に行くこともでき、モチベーションを維持しながら、勉強を頑張ることが出来ました。「人を助けたい」というやる気があれば、頑張れるところだと思います。女性が少ないので、興味のある女性がいたら是非来てください。笑



砺波工業高校出身 齋藤 斗志郎



みんな同じような目標を持って入学し、3年間勉強しています。3年間は長いようで短いです。この3年間を無駄にせず、自分の成長に繋げるために私は今頑張っています。何事も目標を持って努力することが大切であり、時にその目標が原動力となって自分を助けてくれます。楽しいことだけでなく、苦しい時もありますが、お互いの目標に向かって切磋琢磨して頑張りましょう！！



南砺福光高校出身 中西 琢



消防士、救急救命士になりたいと同じ目標を持った仲間がたくさんいます。そんな仲間と高め合い、支え合いながら過ごす学校生活はとても充実しています。学校では、就職した後や、現場で後悔しないように、今出来ること、今しか出来ないことを考えさせてくれ、様々なことを体験できる場所です。辛いこともありますが、共に頑張りましょう！！

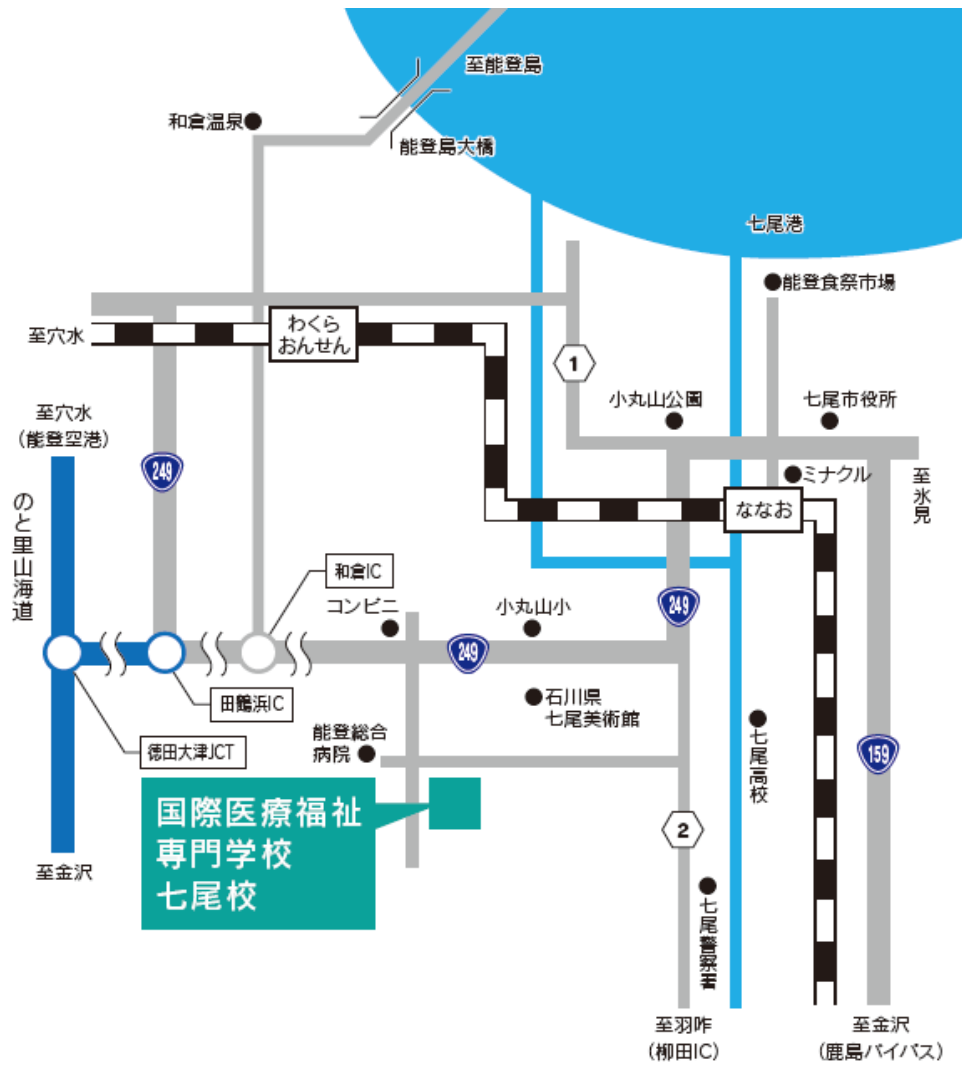
卒業生コメント

7期生 平成28年3月卒業



学生時代の**失敗**や**努力**が消防に入ったあともしっかり生きてきます。勉強も体力錬成もやった分だけ未来の自分の力になっていることを消防に入ってから実感しました。学生の特権は失敗できることです。**挑戦**し、失敗し、そこから学んで誰よりも努力したと胸を張って言えるように頑張ってください。

富山県射水市消防本部勤務 榎家 直人





学校ホームページ



救急救命学科



INTERNATIONAL MEDICAL AND WELFARE COLLEGE
IF YOU CAN DREAM IT, YOU CAN DO IT.
NANAO